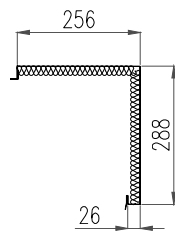
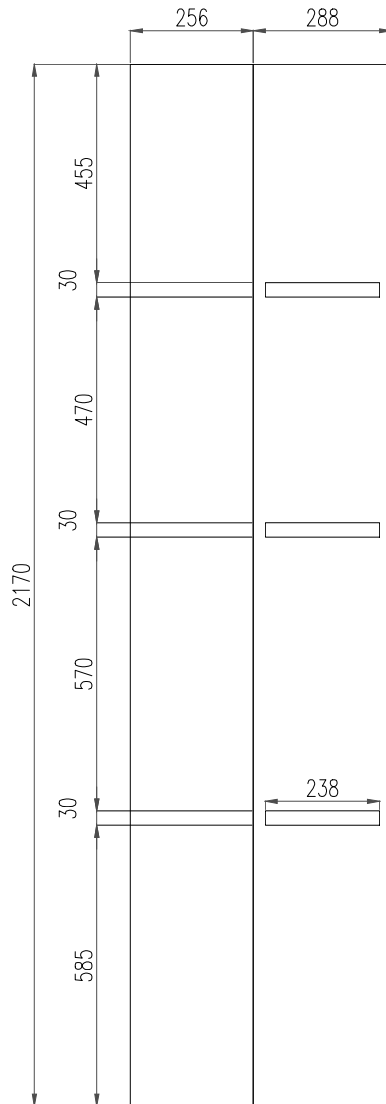
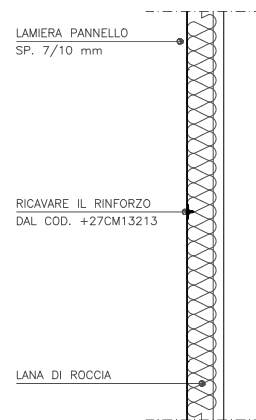


NOTA: LA VISTA DEL PANNELLO E' DAL LATO DELLA LANA DI ROCCIA



1	+K6LR00631	Foglio lana di roccia Sp. 25	Nr	1
2	+K7LM00676	Angolo	Nr	1
3	+K6LR00630	Foglio lana di roccia Sp. 25	Nr	1
4	+K6RP00043	Rinforzo pannello	Nr	3

PART. RINFORZO
SCALA 1:1



NOTA: INCOLLARE IL RINFORZO PRIMA DI APPLICARE LA LANA DI ROCCIA

REV.	DATA/Date	DESCRIZIONE VARIAZIONE	FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
marine interiors Sede Legale Via Genova, 1 34121 Trieste-Italia Cap. Soc. € 120.000 i.v. Uff. Reg. Imp TS e C.F. n. 01251390322 R.E.A. TS n. 135999 P.IVA 01251390322		RIFERIMENTO	MODELLO/MODEL	CODICE
			MATERIALE/MATERIAL	+K4PN00742
		DENOMINAZIONE		 Tolleranze generali: General tolerances: ±0.3mm.
		ASSIEME PANNELLO	FIRMA/Sign. G.Bornacin	VISTO/Viewed .
			SCALA/Scale 1:10	DATA/Date 12.03.18
Il presente disegno è di proprietà della Marine Interiors S.p.a. Non può essere copiato o mostrato a terzi senza preventiva autorizzazione scritta. La Società tutelerà a termini di legge This drawing is property of Marine Interiors S.p.A. and may not be reproduced nor disclosed to third parties without the written consent of Marine Interiors S.p.A. Any abuse will be prosecuted.				DISEGNO NR./Drawing no +K4PN00742.00